



Collegio Geometri e Geometri Laureati di Padova

organizza il seminario online gratuito (Live-Streaming)



Come evitare i rischi professionali del Geometra

Mercoledì 26 Maggio 2021 ore 15:00
Docente: Avv. Francesca Micheli



Approvato dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati - rif. CVO102821 PD 20211231 A. N. 18 CFP, costo € 110,00 + IVA, include le lezioni online e registrate, i quesiti via forum e il materiale didattico. La registrazione delle lezioni rimane a disposizione dell'iscritto anche dopo la fine del corso.

OBIETTIVI

Rispetto ai decenni passati, al giorno d'oggi svolgere la libera professione di Geometra comporta una serie di **rischi professionali** legati alle normative sempre più stringenti in materia di responsabilità tecniche. Questo seminario, propedeutico al successivo corso sul tema, si propone di fornire una sintesi sui diversi ruoli professionale del geometra, i relativi **compiti** e le conseguenti **responsabilità** caso per caso.

Il focus proposta prende in esame:

- la normativa prevista in riferimento al contratto d'opera, con le specifiche collegate alla **professione del geometra**;
- la disamina delle principali figure tecniche professionali e i principali **incarichi del geometra**;
- la giurisprudenza di settore, necessaria ad inquadrare in concreto le singole fattispecie di **responsabilità contrattuale**;
- le casistiche in cui si configura la **responsabilità extra-contrattuale** e i rischi connessi.

Sotto questi profili vengono quindi espone le posizioni di: Progettista; Direttore Lavori, Responsabile Sicurezza.

Un cenno particolare sarà inoltre dedicato alla posizione del tecnico che svolge la pratica per gli sgravi fiscali previsti dal **Superbonus 110%**.

PRE-REQUISITI

L'evento si configura come un "Corso Base" e non richiede pertanto particolari prerequisiti oltre ad una generica conoscenza sulle pratiche edilizie.

MODALITÀ

Il seminario si svolge mediante una sessione **online (webinar)** della **durata di 1 ora** ed è riservato ad un numero chiuso di partecipanti. La piattaforma utilizzata permette l'interazione audio e video con gli iscritti garantendo il dibattito come se si fosse in aula.

La **sessione** viene **registrata** e può quindi essere **seguita anche in giorni diversi** da quello della diretta online. Il filmato della registrazione rimane disponibile al corsista anche dopo la fine del seminario.

Al termine della lezione vengono resi disponibili all'iscritto i file del materiale didattico trattato: le slide in formato PDF illustrate dai docenti, più eventuali disegni DWG e file di SketchUp del caso di studio esaminato.

Per dimostrare di aver seguito la lezione ed acquisire il CFP previsto, il corsista sostiene un **test di apprendimento** composto da una serie di domande con risposte pre-compilate tra cui scegliere quella corretta.

Il test è molto semplice e **facilmente superabile** perché le domande riguardano quanto illustrato durante il seminario e riprodotto nelle slide rilasciate all'iscritto.

Il corsista è libero di decidere quando sostenere il test e può quindi farlo nel momento in cui lo ritiene più opportuno. In caso di mancato superamento, all'iscritto vengono segnalati gli argomenti relativi alle domande sbagliate in modo da poterli riesaminare grazie alla registrazione della lezione ed il materiale didattico per sostenere nuovamente il test.

Dopo la sessione online è operante un **forum di supporto** tramite il quale i corsisti possono interloquire sia tra loro che con i docenti, scrivendo i loro dubbi o quesiti. I docenti garantiscono il loro costante supporto nel rispondere alle richieste pervenute sul forum.